

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA

zo dňa 28.05.2024

1 funkčné miesto DOCENT pre študijný odbor Strojárstvo

(pracovisko: Ústav automobilového inžinierstva a konštruovania)

Zoznam členov výberovej komisie:

Predseda: Stanislav Ďuriš
členovia: Eva Tillová
Ivo Hlavatý
Ernest Gondár
Róbert Olšiak
Marek Noga

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť:

Strojárstvo

Počet uchádzačov:

1

Údaje vybraného uchádzača a neúspešných uchádzačov, ktorí na uverejnenie svojich údajov udelili súhlas, v rozsahu podľa § 76 ods. 10 písm. a) zákona o vysokých školách

Vybraný uchádzač – 1. miesto:

Meno, priezvisko, rodné priezvisko:	Tomáš Milesich , rod. Milesich
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:	Ing., PhD.
Rok narodenia:	1987
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:	<ul style="list-style-type: none">• 09. 2012 - 15. 10. 2015 Typ štúdia: <i>Doktorandský</i> Program: <i>dopravná technika</i> Študijný odbor: <i>5.2.3. dopravné stroje a zariadenia</i>• 13. 09. 2010 - 19. 06. 2012 Typ štúdia: <i>Inžiniersky</i> Program: <i>automobily, lode a spaľovacie motory</i> Študijný odbor: <i>5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá</i> Zameranie: <i>motorové vozidlá</i>• 04. 09. 2007 - 23. 06. 2010 Typ štúdia: <i>Bakalársky</i> Program: <i>automobily, lode a spaľovacie motory</i> Študijný odbor: <i>5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá</i>

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

- **2024 – doteraz Odborný asistent**, Ústav automobilového inžinierstva a konštruovania, Strojnícka fakulta StU v Bratislave
- **2015 – 2023 Výskumný pracovník**, Ústav automobilového inžinierstva a konštruovania, Strojnícka fakulta StU v Bratislave

Pedagogická činnosť:

Cestné motorové vozidlá – cvičiaci

Dopravná technika – cvičiaci

Podvozkové mechanizmy MV – cvičiaci

Bakalárska práca (záverečná práca) – skúšajúci

Teória dopravných prostriedkov – cvičiaci

Diplomová práca (obhajoba záverečnej práce) – skúšajúci

Inžinierska grafika I – cvičiaci/skúšajúci

Inžinierska grafika II – cvičiaci/ skúšajúci

Simulácie v DT – cvičiaci

Skúšanie dopravnej techniky – cvičiaci

Mechanické a hydraulické prevody – cvičiaci/skúšajúci/prednášajúci

Semestrálny projekt – cvičiaci/skúšajúci

Konštrukcie, technológie, podmieňujúce vzťahy v dizajne – skúšajúci

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

Pedagogická a vedecko-výskumná činnosť v oblasti automobilového inžinierstva, konštrukcie a elektrotechniky

Údaje o publikačnej činnosti:

Vysokoškolská učebnica alebo učebný text (skriptá)

1 (5,876 AH)

Výstupy a kategóriách A+, A, A- a B

42 (22)

z toho

Výstupy v kategóriách A+ a A

16 (14)

<https://app.crepc.sk/?fn=detailAutorFormChildI14BD7&sid=981A08F934759E43E52637079B&seo=CREP%C4%8C-detail-osoby>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6028190500>

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/11643298>

Skriptá – 1 ks (11,752 AH)

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú
prácu:

67 databáza Scopus
<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56028190500#tab=cited-by>

5 databáza WoS
<https://www.webofscience.com/wos/woscc/citation-report/19829c0f-b287-4dc0-a968-5009c4625080-e70f1f35>

Počet doktorandov, ktorým je alebo bol
školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium
ku dňu vyhotovenia životopisu riadne
skončili.
